

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/mufa-ocynkowana-redukcyjna-2-x-1-14-dn50-x-dn32-p-28919.html>



Mufa ocynkowana redukcyjna 2 x 1 1/4 (DN50 x DN32)

Cena brutto	38,81 zł
Cena netto	31,55 zł
Numer katalogowy	274461750
Kod producenta	41003022
Kod EAN	5908262753458
Materiał	żeliwo ocynkowane
Typ produktu	redukcja gwintowana
EAN	5908262753458
Kod producenta	41003022
Producent	ATUSA

Opis produktu

Opis produktu

Mufa ocynkowana redukcyjna 2 x 1 1/4 (DN50 x DN32) to mufa gwintowana przeznaczony do wykonywania połączeń rurowych w instalacjach wodnych, grzewczych i technicznych. wykonany z materiału: żeliwo ciągliwe w wersji ocynkowane. Wariant 2 x 1 1/4" należy dobrać do średnicy, rodzaju gwintu i układu instalacji.

Najważniejsze cechy

- wariant: 2 x 1 1/4"
- materiał: żeliwo ciągliwe
- wykończenie: ocynkowane
- rodzaj połączenia: gwint rurowy
- do połączeń rurowych w instalacjach technicznych

Parametry techniczne

- Typ produktu: mufa gwintowana
- Producent: ATUSA
- Kod producenta: 41003022
- EAN: 5908262753458
- Rozmiar: 2 x 1 1/4"
- Średnica nominalna: DN50 x DN32
- Materiał: żeliwo ciągliwe
- Wykończenie: ocynkowane
- Rodzaj połączenia: gwint rurowy

Zastosowanie

- łączenie rur i elementów z gwintami rurowymi
- instalacje wodne, grzewcze i techniczne ze stalowymi odcinkami gwintowanymi
- naprawy, rozbudowy i modernizacje instalacji
- przejście między dwoma różnymi średnicami instalacji

Kompatybilność

-
- rury stalowe i elementy instalacji z gwintami rurowymi
 - kształtki gwintowane o zgodnej średnicy
 - materiały uszczelniające dobrane do medium i warunków pracy

Informacje dla instalatora

Przed montażem sprawdź średnicę gwintu, typ połączenia oraz układ elementu w instalacji. Połączenie gwintowane należy uszczelnić materiałem odpowiednim do medium i warunków pracy.

Najczęstsze błędy przy doborze

- dobór niewłaściwej średnicy względem gwintu lub rury
- mieszanie gwintu zewnętrznego i wewnętrznego bez sprawdzenia opisu produktu
- stosowanie kształtki w medium lub warunkach niezgodnych z dokumentacją instalacji

Dlaczego warto wybrać ten model?

- pozwala wykonać trwałe połączenie gwintowane
- wariant łatwy do doboru po rozmiarze i DN
- wykończenie i materiał dobrane do typowych instalacji technicznych

Zastosowanie

Produkt stosuje się tam, gdzie wymagane jest połączenie, mocowanie albo odcięcie przewodu zgodne z jego typem i wymiarem.

- łączenie rur i elementów z gwintami rurowymi
- instalacje wodne, grzewcze i techniczne ze stalowymi odcinkami gwintowanymi
- naprawy, rozbudowy i modernizacje instalacji
- przejście między dwoma różnymi średnicami instalacji

Nie wybieraj tego wariantu, jeżeli średnica, DN, gwint lub technologia połączenia nie odpowiada pozostałym elementom instalacji.

Dane techniczne

- Typ produktu: mufa gwintowana
- Producent: ATUSA
- Kod producenta: 41003022
- EAN: 5908262753458
- Rozmiar: 2 x 1 1/4"
- Średnica nominalna: DN50 x DN32
- Materiał: żeliwo ciągliwe
- Wykończenie: ocynkowane
- Rodzaj połączenia: gwint rurowy

Montaż

Gwinty należy oczyścić, sprawdzić dopasowanie elementów i zastosować uszczelnienie właściwe dla medium. Nie należy nadmiernie dokręcać kształtki, aby nie uszkodzić gwintu.

Pytania i odpowiedzi

Czy Mufa ocynkowana redukcyjna 2 x 1 1/4 (DN50 x DN32) pasuje do rozmiaru 2 x 1 1/4"?

Tak, produkt należy dobierać dokładnie do rozmiaru 2 x 1 1/4" oraz do zgodnego typu połączenia w instalacji.

Jaki typ połączenia ma ten produkt?

Ten wariant wykorzystuje połączenie: gwint rurowy. Przed montażem trzeba sprawdzić zgodność z pozostałymi elementami instalacji.

Z jakiego materiału wykonany jest produkt?

Produkt wykonano z materiału: żeliwo ciągliwe, wykończenie: ocynkowane.

Czy połączenie trzeba dodatkowo uszczelnić?

Tak, połączenia gwintowane wymagają uszczelnienia dobranego do medium i warunków pracy instalacji.

Czy można mieszać wariant ocynkowany i czarny?

Nie należy robić tego automatycznie. Wersję materiałową i wykończenie trzeba dobrać do instalacji, medium oraz wymagań projektowych.

O producencie

Atusa to hiszpańska firma z tradycjami sięgającymi lat 60. XX wieku, specjalizująca się w produkcji kształtek i złączek z żeliwa ciągliwego. W ofercie przedsiębiorstwa znajdują się kształtki ocynkowane i czarne, kolana, trójniki, mufy, złączki gwintowane oraz szeroka gama armatury instalacyjnej do systemów wodnych, grzewczych i gazowych. Produkty Atusa wykonywane są z najwyższej jakości materiałów, co zapewnia ich odporność na korozję i wysoką wytrzymałość. Firma stosuje nowoczesne technologie odlewnicze i prowadzi rygorystyczne procedury kontroli jakości, gwarantując zgodność z międzynarodowymi normami. Dzięki zaangażowaniu w innowacje i rozwój, Atusa stale poszerza asortyment, dostosowując go do potrzeb współczesnego rynku oraz wymogów ekologicznych. Na rynku polskim produkty marki Atusa dystrybuowane są poprzez sieć partnerów handlowych, oferując instalatorom i klientom hurtowym niezawodne rozwiązania dla instalacji sanitarnych, grzewczych i gazowych.